Index of Claims



Application/Control No.

10/613,335

Examiner

LoAn H. Thanh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZOHMANN, WALTER A.

Art Unit

3763

	7	Rejected
ı	ll .	Allowed

(Through numeral)
 Cancelled
 Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim			_					'							_
	Cla	im	Date									Claim			
2			2/6/06	90/52/6	3/21/07										_
S2 S3 S4 S5 S53 S54 S55 S56 S56 S56 S57 S58 S59 S5		1)	7	1	7	┪	-	Н	Н		Н			51	-
3 \forall \foral		7	7		1										_
55 V V V S56 S66 S77 S6 S77 S8 V V S9 S9 </td <td></td> <td>3</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td>		3	7	1	1										_
5 7 7 7 55 56 57 58 57 58 59 57 58 9 7 7 58 9 7 7 58 9 7 7 58 9 7 7 58 9 9 7 7 58 59 59 59 60 60 61 61 62 62 63 64 64 65 66 63 64 64 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 67 67 70 71 72 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 77 78 78 79 79 30 30 30 30 30 30<		4												54	
To V V V Solution Sol		(5)												55	
8 √ √ √ 58 9 √ √ √ 60 110 60 61 62 63 111 62 63 63 63 63 14 64 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 60 67 67 67 67 67 67 67 70 71 67 70 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 77 78 78 79		\mathbf{x}												56	
9 V V V	\square														
10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99						Ш	辶		Ш						_
11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99	<u> </u>		1	1	1		L				Ш				_
12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		 -	L	!		┡		-	_	Щ				_
13 63 14 65 15 65 16 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		⊢	├	H	-	├—	Н	-	_	Н				-
14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99	-			┢	\vdash	⊢	⊢	_	-i	-	Н				_
15 65 16 66 17 68 18 68 19 70 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99	-		┝	┢	-	⊢	⊢	H	Н	-	Н			64	_
16 66 17 67 18 68 19 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		┢	\vdash	H	┢┈	┢			Н	Н				_
17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99	_		1	✝	Н	 	\vdash	$\overline{}$			Н				_
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99				1	Г	Г									ī
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99	\vdash		1	Г	Г	Г	Ι	Г			П				_
21 71 22 72 23 74 24 75 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		19		Π		Г	1			$\overline{}$	_			69	Ī
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20												70	_
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99														71	
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															
25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		_	╚			<u>L</u>	Ш		Ц		ľ			L
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	╙	ᆫ	L	<u> </u>	_	Ц	L					L
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	L	L	┡	┡	Щ	\vdash	_	Щ				L
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			⊬	⊢	 	├-	⊢	⊢	_	_	L		<u> </u>		L
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		⊢	⊢	├	├	⊢			_	_		⊢		L
30 80 81 81 82 33 83 83 83 83 84 84 84 85 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86			⊢		┝	┝	┢	H		├-	-				_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		┝	╂━	⊢	⊢	╁╾	Н	_	-	\vdash				r
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 9 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 99 99		_	┢	-	┢	⊢	┢	┝	\vdash	_	H		_		-
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		1	\vdash	H	┢	┢	-		┢	-				۲
34 84 85 85 86 37 86 88 39 89 89 99 99			┪	t	一	1	Т	Н		Γ-	 		_		h
35 85 86 86 37 87 88 89 89 89 99 99		_	┢				┢	Г	_	-					-
37 87 88 88 39 89 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 44 45 45 46 47 97 48 99 99		35			Г	Ī	T	Г	П						Γ
38												1		86	Γ
39															
40 90 91 91 42 92 43 93 44 94 95 96 47 98 99	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┖	ᆫ	L	Ŀ				Ì	<u> </u>		L
41 91 92 43 92 43 93 44 94 95 96 46 96 47 97 48 99 99			┡	L	ļ	ᆫ	L	_	_	_					L
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	_	┺	⊢	⊢	┡	┞	<u> </u>	<u> </u>	┡	L		Ь—		L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		⊢	-	┡	├-	├-		 -	⊢	—		├—		-
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		⊢	╁	┝	╀╌	⊢	⊢	⊢	├	┝	l			H
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		+-	╁	╂-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	┝	┢		├──		H
46 96 97 97 48 98 99 99	\vdash		┢	╁	┢	┢	╁	╂─	┢	⊢	-	1	⊢		r
47 97 48 98 49 99			\vdash	t	1-	\vdash	 	\vdash	Н	H	t^-	1	┢		r
48 98 49 99			Τ	1-	\vdash	Т	T		Г	Т	Т	1	 		۲
49 99						Г	П				Г	ı			۲
		49		Γ			L								Γ
		50			Ĺ			匚						100	Ĺ

Cla	im	Date										
Final	.Original											
	51									_		
	52 53											
	53											
	54						,					
	55											
	56											
	57				_							
	58	\Box		Ш	_			Щ		_		
	59								Ш			
	60	\dashv	_	Н				Ш	Ш			
	61	_		Н								
<u> </u>	62 63	\vdash	_	Н	Н	\vdash	Н	H	Н	_		
	64	\vdash		Н		\dashv			Н	H		
\vdash	65	\vdash	-	Н		Н	Н	_	Н			
┢	66	-				_	-		Н	-		
	67	Н		H	П	\neg			Н			
	68			Н		_			Н			
_	69				_				П			
	70						_					
	71				П							
	72											
	73											
	74			Ш					Ш			
	75	Щ	_	Щ				Ĺ	Ш			
<u> </u>	76	Щ	oxdot							_		
⊢–	77 78					_			-	-		
	78 79	Н		Н		H	_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	80	Н	<u> </u>	⊢	-	ш	_	_	-	-		
	81	-	_	Н	_	-		Η.	-	-		
	82		┝	\vdash	Н	Н	┝┈	-				
\vdash	83	Н	┢	H		Η.	Н	H	┢	⊢		
	84	Н	H	Н	H	Н	H	Н	\vdash	-		
\Box	85	Н	_	Г	П		\Box	Т		┪		
	86											
	87											
	88											
	89								L			
<u> </u>	90	Щ	<u> </u>	_	L	Щ	<u> </u>	_	L	 _		
<u> </u>	91	_	ļ.,	<u> </u>	╙		<u> </u>	<u> </u>	L	L		
<u> </u>	92	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	-	 	⊢	\vdash		
 	93 94	\vdash	⊢	Ŀ	\vdash	<u> </u>	⊢-	├	⊢	-		
	95	-	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash		
┢	96	\vdash	⊢	Н	┢	\vdash	├-	\vdash	₩	\vdash		
\vdash	97	Н	\vdash	\vdash	\vdash	┢	┢	┢	┢	H		
 	98	Н	┢	1	┢	\vdash	\vdash	\vdash	t	H		
_	99	Т	Т		Т	T	 	Г		Т		
	1200	-	-	-	-	-	⊢-	⊢	₩	-		

Claim		Date										
									·			
Final	Original											
	101	Н	_	=	Н	H	Н	-		\dashv		
	102	Н		Н	Н	Н	Н		Н	一		
	103	Н	_		-		Н		-	H		
	104	Н								\neg		
	105											
	106	П		_								
	107											
	108											
	109											
	110											
	111	Ш				_				Ш		
	112	Ш	lacksquare	$oxed{oxed}$	Ш	Щ		Ш	Ш			
	113	H	\vdash	<u> </u>	⊢	Н	Н	┝	—	Н		
	114 115	\vdash	H	-	—		H	-		Н		
	116	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$		
	117	\vdash	H	-	⊢	\vdash			-	Н		
-	118	Н	_			Н	H	-	Н	Н		
	119		Н		┢	\vdash	H		H	Н		
	120		┢				-		\vdash	П		
	121					_				П		
	122											
	123											
	124											
	125					L_				Ш		
	126	Ш	Ш	_	_	L	Щ	Ŀ		Ш		
	127	_	_	╙	\vdash	! —	L			Щ		
	128	\vdash		H	_	 	⊢	_	-	Н		
	129 130	H	_	⊢	-	⊢	⊢		 	Н		
	131	Н	H	⊢	-	├	┝	⊢	⊢	Н		
	132	\vdash	H	-	┝	-	\vdash	├	\vdash	Н		
	133	\vdash		⊢	┢	⊢	-	┝	┝	Н		
	134			┢	┢	╁┈	┢	Н	Н	Н		
	135	Т	Т	T	┢	\vdash		Т		П		
	136								L			
	137											
	138				Ĺ							
	139	_		L	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdot	L	Щ		
	140	_	<u> </u>	├	!	 	ـــ	┞-	—	Ш		
<u> </u>	141	 	\vdash		├-	-	-	-	 	Н		
<u> </u>	142	⊢	\vdash	⊢	 	⊢	\vdash	⊢	├—	Н		
	143	-	\vdash	\vdash	\vdash	╀╌	⊢	├-	-	Н		
	145	-	\vdash	 	\vdash	+	\vdash	\vdash	 	Н		
	146	\vdash	\vdash	\vdash	┰	\vdash	H	\vdash	 	H		
-	147	\vdash	Н	H	1	t	Н	t –	\vdash	Н		
	148	 	Г	Т	┢	T	1	T	Т	Н		
	149	Т	Г	Г	Г	Π		·		П		
	150	T		Г						П		
		_		_			-			_		